



Рекомендації до підготовки оригінал-макетів для широкоформатного друку

Для організації більш чіткого і швидкого виконання Ваших замовлень просимо надавати оригінал-макети згідно із такими нормами (стандартами):

1. Макети приймаються в форматах **TIFF** та **PDF**.

1.1. Формат **TIFF** використовується для растрової графіки, або для складних макетів (з використанням ефектів, градієнтів і т.д.).

1.2. **TIFF**-файли зберігаються згідно з такими параметрами:

- розмір замовлення до **30x30 см – 300 dpi** + LZW компресія;
- розмір замовлення до **100x100 см – 200 dpi** + LZW компресія;
- розмір замовлення до **150x150 см – 150 dpi** + LZW компресія;
- розмір замовлення більше **150x150 см – 100 dpi** + LZW компресія;
- розмір замовлення до **600x300 см - 72 dpi** + LZW компресія.

1.3. Розмір макету задається в програмі Adobe Photoshop.

1.4. При записуванні **TIFF**-файлу **ОБОВ'ЯЗКОВО** повинні бути зняті мітки: шари (layers) і вбудований профіль.

1.5. Кольорова модель файлу – **CMYK** (8 біт на колір).

2. Формат файлу **PDF** використовується для простої векторної графіки (без тіней, прозоростей та інших ефектів).

2.1. Файли в форматі **PDF** генеруються згідно із стандартом **PDF/X-1a:2001**.

2.2. Перед генерацією **PDF**-файлу переведіть всі тексти в криві.

2.3. Розмір макету для **PDF**-файлу обмежений: **500 см**. Тому для макетів більшого розміру використовуйте **50%** масштабування, про що **ОБОВ'ЯЗКОВО** повідомте працівників **ПоліграфСервісу**.

3. Особливості підготовки макетів для друку банерів:

3.1. Максимальна ширина друку складає **1,58 м (для екосольвенту) та 3,20 м (для сольвентного друку)**. Макети більшої ширини виготовляються шляхом склеювання частин (склеювання банера шириною більшою за максимальну **ПоліграфСервіс** проводить за власний рахунок). Для склеювання банера необхідно лишити допуск – **2 см** на кожній з частин.

3.2. Місця для встановлення люверсів потрібно відмітити колами діаметром **10 мм**.

3.3. Для підвороту банера використовується **4 см** матеріалу.

4. Ламінація самоклеючої плівки максимальною шириною **137 см** (для ламінації шириною 158 см потрібне попереднє узгодження з працівниками Поліграфсервісу).

5. Назва файлу генерується за наступним правилом:

приклад: **1506_Eko_PS_Oracal_lam_1580x2500_cut.tif**

дата (деньмісяць)_вид друку_назва замовника_вид матеріалу_розмір в мм_обрізка чи порізка

Види друку:

Eko - екосольвентний друк;

Solvent - сольвентний друк.

Види матеріалів:

Oracal – біла самоклеюча плівка (глянець)

OracalMat – біла самоклеюча плівка (матова)

Transparent – прозора самоклеюча плівка (глянець)

TransparentMat – прозора самоклеюча плівка (матова)

OWW – перфорована самоклеюча плівка

Photopaper – фотопапір (**220 г/м²**)

Baner – банерна тканина

Mash – перфорована банерна тканина

Flag – прапорна тканина

Canvas – холст (натуральна основа)

Paper – папір (**150 г/м²**)

ПРИ НЕВІДПОВІДНІЙ НАЗВІ ФАЙЛУ ЗАМОВЛЕННЯ БУДЕ ВИКОНУВАТИСЬ ЛИШЕ ПІСЛЯ З'ЯСУВАННЯ ДЕТАЛЕЙ!

Надіємось, що виконання цих норм (стандартів) прискорить отримання Вами готової продукції.